



E1

ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA	
Folia kubełkowa	
Polistyren ekstrudowany XPS	10cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2	
Ściana fundamentowa betonowa łana na mokro	29cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2	

E2

ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA - część nadziemna	
Tynk mozaikowy	
Polistyren ekstrudowany XPS	10cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2	
Ściana fundamentowa betonowa łana na mokro	29cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2	

F1

ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
Izolacja przeciwwilgociowa x2	
Ściana fundamentowa betonowa łana na mokro	29cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2	

D1

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA	
Tynk cienkowartwowy akrylowy	1cm
Izolacja term. styropian EPS 70	15cm
Pustak ceramiczny	29cm
Tynk cem.-wap. III kat	1,5cm

D2

ŚCIANA ATTYKOWA	
Tynk cienkowartwowy akrylowy	1cm
Izolacja term. styropian EPS 70	15cm
Pustak ceramiczny	29cm
Izolacja term. styropian XPS	5cm
Tynk cienkowartwowy akrylowy	1cm

A1

PODŁOGA NA GRUNCIE	
Warstwa wykończeniowa wg. zestawienia pow.	1,5cm
Wylewka samopoziomująca	0,5cm
Wylewka cementowa zbrojona siatką	6cm
Folia PE	0,3mm
Izolacja termiczna -styropian EPS 100	10cm
Papa x1 / Folia PE	
Płyta betonowa (B15)	15cm
Piasek zagęszczany mechanicznie	min20cm
Grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

B1

STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	
Warstwa wykończeniowa wg. zestawienia pow.	1,5cm
Wylewka samopoziomująca	0,5cm
Wylewka cementowa zbrojona siatką	5cm
Folia PE	0,3mm
Izolacja akustyczna -styropian EPS 100	5cm
Folia PE 0,2mm	
Strop gęstożebrowy	23cm
Sufit podwieszany	

B3

PŁYTA ŻELBETOWA	
Warstwa wykończeniowa wg. zestawienia pow.	1,5cm
Wylewka samopoziomująca	0,5cm
Płyta żelbetowa	15cm
Tynk cem.-wap kat.III	1,5cm

C1

DACH WENTYLOWANY	
Błacha na rąbek	
Membrana strukturalna	
Płyta OSB	2,5cm
Kontrłaty	4x5cm
Folia paroprzepuszczalna	
Krokwie	14cm
Wełna mineralna min. $\lambda=0,040$ [W/mK]	25cm
Paroizolacja folia PF	
Strop gęstożebrowy	23cm
Tynk cem.-wap kat.III	1,5cm

C2

DACH WENTYLOWANY	
Błacha na rąbek	
Membrana strukturalna	
Płyta OSB	2,5cm
Kontrłaty	4x5cm
Folia paroprzepuszczalna	
Krokwie	14cm
Wełna mineralna min. $\lambda=0,040$ [W/mK]	10cm

C3

TARAS	
Płyty betonowe montowane na plackach z zaprawy	3cm
Pustka powietrzna	3cm
Papa termozgrzewalna	
Papa montowana mechanicznie	
Izolacja cieplna - styropian EPS 200	22cm
Paroizolacja - papa	
Warstwa spadkowa	0-12cm
Strop gęstożebrowy	23cm
Izolacja term. styropian EPS 70	15cm
Tynk cienkowartwowy akrylowy	1cm

E2 Obiekt
BUDYNEK USŁUGOWO-MIESZKALNY

Adres
39-331 CHORZELÓW,
dz. nr 1239/17, obręb 37 CHORZELÓW,
jednostka ewidencyjna 181105_2 GMINA MIELEC

E1 Nazwa rysunku
PRZEKRÓJ B-B



Projektował:
mgr inż. arch. Marta TROJNACKA
upr. nr 6/PKOKK/2016
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

Sprawdził:
mgr inż. arch. Anna BIEGAŃSKA-JACHYM
upr. nr RZ/A-04/08
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

Branża
ARCHITEKTURA

Faza
PW

Data
06.2018

Skala
1:50

A.5

RZEKRÓJ B-B